



## букетик для леди

Если провести опрос, какой цветок встречается чаще всего на подоконниках, подавляющее большинство ответит: герань!

ТЕКСТ ЕЛЕНА КОСТРОВА, КОЛЛЕКЦИОНЕР  
ELENAKOSTROVA@MAIL.RU

Речь идет о пеларгонии, относящейся к семейству гераниевых и ошибочно называемой геранью. **Розоцветные (Rosebud)** пеларгонии – старейшая подгруппа махровых зональных пеларгоний, появились в Англии в 1850 году в результате спонтанной мутации и пользовались огромной популярностью. Для джентльменов из них делали бутоньерки в петлицу, для леди – букетики. По сравнению с другими группами сортов «роузбадов» сравнительно немного. Похожие на полураспустившиеся бутоны роз, цветки почти стерильны, что делает семенное размножение практически невозможным и весьма затрудняет гибридизацию. Среди старейших сортов назовем 'Gladys Evelyn', 'Le Febre', 'Noele Gordon', 'Pink Rambler', 'Plum Rambler', 'Red Rambler'. Отдельного упоминания заслуживает сорт 'Appleblossom Rosebud', с 1948 года не утративший свою популярность и по сей день считающийся одним из красивейших. В последнее время появились новые сорта, среди них бесподобная перламутровая 'Denise', миниатюрная красного бархага 'Garnet Rosebud', 'Bornholmpelargon' с пестрыми, будто сетчатыми листьями, пестролистная с золотой серединкой 'Happy Appleblossom Rosebud', фарфоровая 'Millfield Rose', имеющая признаки плющелистной пеларгонии, участвовавшей в создании этого сорта.

Пеларгонии практически не повреждаются вредителями, но весьма подвержены грибным заболеваниям, возбудителями которых являются грибы *Olpidium brassicae*, *Pythium debarianum*, *Rhizoctonia solani*, в народе именуемые «черной ножкой». Низкие температуры, плохая циркуляция воздуха и переувлажнение – верный путь к грибным инфекциям. Соблюдение несложных правил агротехники поможет избежать этой проблемы.



'Swanland Pink' / 'Australia Pink Rosebud'



'Garnet Rosebud'



'Denise'



'Gladys Evelyn'



'Appleblossom Rosebud'



'Red Rambler'

### Классификация

Pelargonium/Пеларгонии	Zonal/Зональные	Double Zonal/ Махровые зональные	Double/ Махровые
			Semi-Double/ Полумахровые
	Single Zonal/ Немахровые зональные	Rosebud Zonal/ Розоцветные зональные (роузбуды)	Tulip/ Тюльпановидные
			Miniature Zonal/ Миниатюрные
	Single Zonal/ Немахровые зональные	Dwarf Zonal/Карликовые	Fancy-leaved, Ornamental/Пестролистные
			Stellar Zonal/Звездчатые
	Single Zonal/ Немахровые зональные	Cactus-flowered Zonal/ Кактусовидные	Regal/Королевские
			Ivy-leaved/Плющелистные
	Single Zonal/ Немахровые зональные	Hybrid Ivy-leaved/Плющелистные гибридные	Scented-leaved/Душистые
			Angel/Ангелы
Single Zonal/ Немахровые зональные	Unique/Уникумы	Species/Видовые	
		Species Hybrids/Межвидовые гибриды	

### Выращиваем красивый куст из черенка

<b>Май</b>	Начало мая – срезаем здоровые зеленые черенки для получения нового растения
<b>Июнь (середина)</b>	1-я прищипка для формирования компактного куста. 1-я пересадка в горшок диаметром 9 см для стандартных и 6 см для миниатюрных через 10 дней после прищипки.
<b>Июль</b>	Жидкие удобрения с преобладанием азота 2 раза в неделю, четверть рекомендуемой дозы.
<b>Август</b>	Жидкое комплексное удобрение для цветущих растений в каждый полив вплоть до следующего апреля. 2-я прищипка – конец августа, когда боковые побеги достигнут 2–5 см. Удаление всех цветочных бутонов – обязательная процедура, растение должно все силы направлять на наращивание зеленой массы. Удаление увядшей и пожелтевшей листвы.
<b>Сентябрь</b>	2-я пересадка в горшок диаметром 12 см (для миниатюрных – 9 см).
<b>Октябрь</b>	Профилактическая обработка инсектицидом и фунгицидом. 3-я прищипка и формирование куста – конец октября. Фиксация с помощью подвязки к колышкам стеблей в положении, которое позволит поддерживать округлую форму куста. Через 4 недели колышки можно убрать, стебли будут оставаться в нужной позиции уже без фиксации.
<b>Ноябрь Декабрь Январь</b>	Температурный режим +10...+12 °С, сокращение поливов, чтобы растения не вытянулись. Если есть возможность подсветки, температуру можно повысить до +15...+18 °С. Регулярное проветривание помещения. Полив осторожный.
<b>Февраль</b>	3-я пересадка стандартных пеларгоний – в конце ноября в горшок диаметром 15 см.
<b>Февраль</b>	4-я, финальная прищипка – в начале февраля, удалите все точки роста, цветочные бутоны заложатся одновременно по всей кроне.
<b>Март</b>	Вокруг пеларгонии должно быть много места для свободной циркуляции воздуха и свободного развития. Профилактическая обработка фунгицидом и инсектицидом.
<b>Апрель</b>	Удобрения с высоким содержанием калия, подкормка железосодержащим препаратом («Феровит»).
<b>Май</b>	Если вы все делали правильно, в мае наградой за ваши труды будет усыпанный цветками гармонично развитый куст.

В следующем сезоне этот куст уже не даст буйного цветения, не удастся удержать его полусферическую форму – оставьте растение как материнское, для получения черенков, из которых вы каждый год будете выращивать роскошные экземпляры. Уход за ним будет прост – контролируйте обрезкой размер и форму, убирайте слабые побеги и пожелтевшую листву, поливайте, подкармливайте, в октябре радикально обрежьте на 3–5 почек и содержите зимой в прохладном (+5...+10 °С) светлом месте с минимальным поливом.

## Посадка

Пеларгонии имеют компактную корневую систему, поэтому горшок для них надо выбирать маленький. В большом корни не смогут освоить весь объем, почва будет закисать и растение может погибнуть. Почвенная смесь должна быть влаго- и воздухопроницаемой, один из возможных вариантов – в равных пропорциях готовая почвенная смесь для цветущих растений, мелкий керамзит, кокосовое волокно, гранулированное удобрение в дозировке, указанной на упаковке. Смесь суглинка с добавлением песка дольше держит влагу – полив должен быть более редким.

## Полив

В отличие от большинства комнатных растений пеларгонии любят жесткую воду – они кальцефилы. Роузбады переносят небольшую засуху без особых проблем, но на переувлажнение отреагируют незамедлительно загниванием. В выборе режима полива нужно руководствоваться правилом: лучше недолить, чем перелить. Поливать растения лучше в поддон. Летом я поливаю свои пеларгонии практически ежедневно, весной и осенью – примерно раз в неделю, зимой – раз в 10–12 дней, чтобы верхний слой грунта на 2 пальца просыхал между поливами.

## Температурный режим

Роузбады не переносят резких суточных колебаний температур, страдают от дождя, поэтому нуждаются в круглогодичном содержании в комнатных или тепличных условиях. Для оформления патио лучше подобрать другие зональные пеларгонии, а с роузбадами придется повозиться. При сухом содержании зимой они выдерживают понижение температуры до +8 °С, в идеале +10...+12 °С. Летом обеспечьте растению максимально возможное тепло без резких колебаний температуры и застоя воздуха.

## Освещение

В жаркие летние дни роузбады притеняют от прямых солнечных лучей. Если зимой им организовать тепло и подсветку, они будут цвести круглый год, однако цветение не будет массовым. В условиях пониженного зимнего освещения полив должен быть сокращен до минимума (только для того, чтобы не дать атрофироваться корневой системе), а температура воздуха до +10 °С. Для формирования равномерно развитой кроны очень важно через день поворачивать горшок на 90 градусов.

## размножение

Время взятия черенков: зеленые – с марта по сентябрь (укореняются за 1–2 недели), полуодревесневшие – с августа по октябрь (укоренение займет 2–3 недели). Длина черенка – 5 см для стандартных и 2,5 см для мини-роузбадов.



1 Стерильным ножом срезаем здоровые черенки в 2–3 листовых узла, удаляем лишние листья, оставляем только верхнюю пару листьев.



2 Обрабатываем фунгицидом (сера, древесный уголь) срезы на маточном растении и черенках, черенки оставляем подсохнуть на воздухе до следующего дня.



3 Чтобы контролировать увлажненность субстрата и появление корешков, берем прозрачные пластиковые стаканчики объемом 50 г, наполняем чистым кокосовым волокном, пальцами слегка уплотняем грунт, выдерживаем стаканчики в теплом растворе фунгицида до тех пор, пока верхний слой грунта не станет влажным, и оставляем до следующего дня, чтобы субстрат немного подсох. Не забудьте сделать дренажные отверстия в дне стаканчиков.



4 В центре стаканчика делаем углубление, заглубляем черенок так, чтобы он почти коснулся дна. Если он маленький, насыпаем субстрата столько, чтобы черенок почти касался дна, а верхняя почка была на уровне земли. Установите бирку с названием сорта и датой посадки.

Поместите черенки подальше от окна; сначала они могут слегка подвядать, но через 3–4 дня тургор восстановится, и их надо переставить в светлое место, избегая прямых солнечных лучей. Поливать нужно через поддон, вода не должна попадать на листья. Содержим черенки при температуре не ниже +15 °С. Если есть возможность организации нижнего подогрева и достижения температуры +22...+25 °С, процент успешного укоренения будет выше.